

# FICHA TÉCNICA

## TERMINADOR ÓPTICO METÁLICO

### APLICAÇÃO

Acessório utilizado para terminação óptica, fazendo a transição entre o cabo e a extensão óptica, através de emenda por fusão. Produto desenvolvido para acomodação de até 12 emendas ópticas.

### DESCRIÇÃO

- Composto por caixa, tampa e bandeja para acomodação de até 12 fusões
- Estrutura em aço carbono 1010 com espessura de 0,9mm
- Pintura em tinta epóxi pó texturizada (bege, preto ou grafite)
- 4 entradas/saídas de cabos/cordões, vedadas através de borracha tampão
- Fixação dos cabos ópticos feita diretamente na bandeja de acomodação das emendas
- Fechamento da tampa feita através de parafusos M4
- Fornecido com 4 abraçadeiras plásticas utilizadas para fixação dos cabos e com protetores de emenda (60x1mm) de acordo com a quantidade de fibras solicitadas: 6 a 12
- Fornecido com buchas de nylon S6 e parafusos 3,9x32 (para fixação em parede)



### DESENHO TÉCNICO

